

One2Feed

Intelligent Cow Feeding



Automatisk fodring

Vertikalblender fremstillet i rustfrit stål.
380 V strømforsyning og trådløs PC styring.

RMH  MASKINER

Høj kvalitet – stor driftssikkerhed

One2Feed kan anvendes til hele besætningen uanset, om der er tale om goldkøer med helt små blandinger eller ungdyr med store mængder halm i blandingen. Frisk foder flere gange i døgnet sikrer en konstant aktivitet i robotstalde.

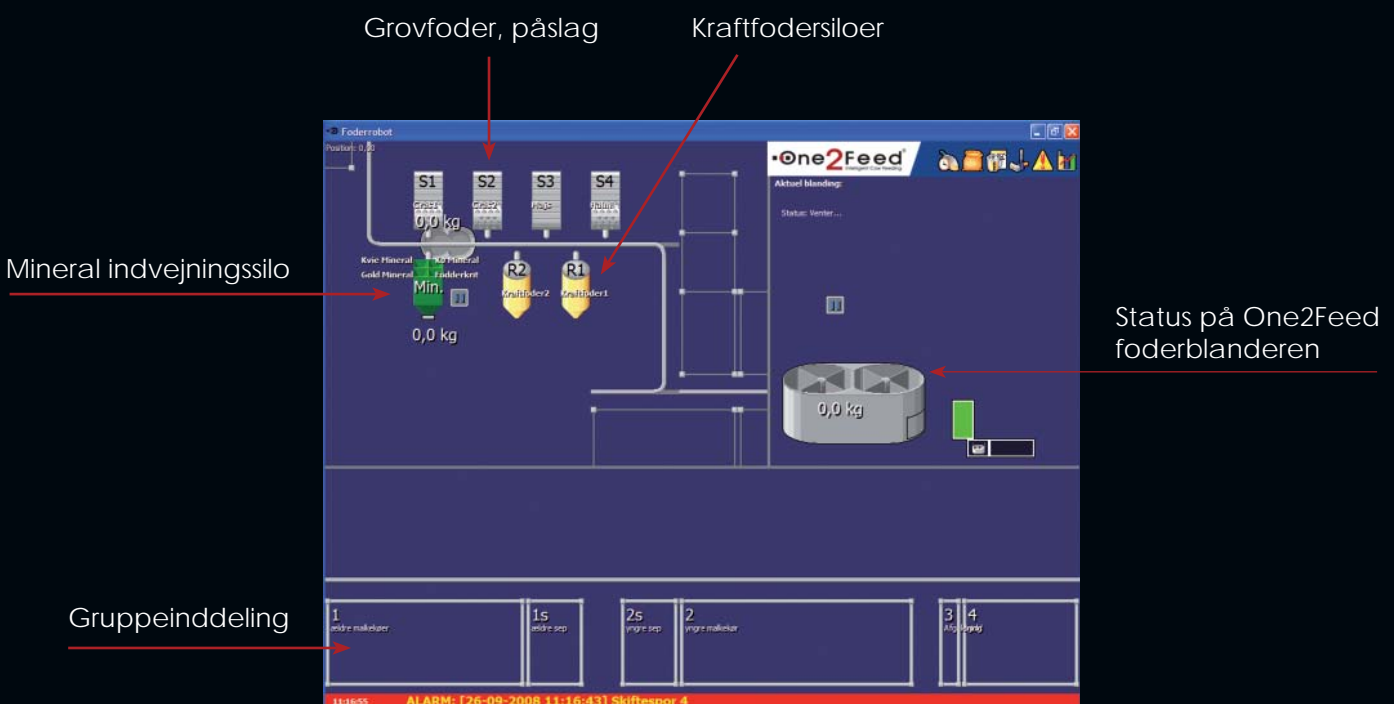
One2Feed kan leveres med låge i siderne for direkte aflæsning, eller med aflæsebånd tilpasset i bredde til stalden. Hastigheden på båndet er variabel, hvilket muliggør aflæsning på forskellige foderbordsbredder.

De to vertikale blandesnegle er fremstillet i rustfrit stål og med et unikt design, der sikrer god blanding og optimal tømning.

Blandesneglene er frekvensstyrede, hvilket sikrer langsom opstart og kontrolleret aflæsning.



Kundetilapset skærbillede



Lave driftsomkostninger – høj indtjening

Indvejning af mineraler og kraftfoder kan foretages direkte i vognen. Ønskes en mere nøjagtig indvejning kan det ske i en separat vejebeholder.

Kraftige 380 V gearmotorer med træk direkte ind på køreskinnen. Trækhjulene er påvulkaniseret slidstærkt specialgummi.

Køremotorerne er frekvensstyrede, hvilket sikrer skånsom start og stop samt trinvis justering af kørehastigheden.

Direkte 380 V - (ingen batterier)

One2Feed er konstant forsynet med 380 V fra de lukkede strømskinner. Dette er en lidt dyrere, men meget mere driftssikker løsning. På sigt er det mere rentabelt, og der er altid effekt nok til rådighed også for ekstraudstyr som f.eks. indfejningsbørste til restfoder.



Skærbillede over fodertider

Grå baggrund = tiden er overskredet

Grøn baggrund = fodringen er udført

Orange baggrund = fodringen er påbegyndt

	00:30:00	03:30:00	05:30:00	09:30:00	11:30:00	14:30:00	17:30:00	20:30:00
Højdrægtig			4				3	
kvie løbe			3					
drægtige kvier			1		4			5
unge kvier			2					3
Ældre kalve			8					
kalve fravendet			7					
kælvning3								
kælvning2	2	1	5	1	1	1	1	1
kælvning1	2	1	5	1	1	1	1	1
ynge sep	2	1	5	1	1	1	1	1
ynge malkekøer	2	1	5	1	1	1	1	1
gold	3				3			
ældre malkekøer	1	2	6	2	2	2	2	2
ældre sep	1	2	6	2	2	2	2	2
Afgoldning				3				4

Tidspunkt for fodring

Fluebenmarkering indikerer, at gruppen skal fodres.

Grupper, der er markeret med samme farve, fodres fra samme læs.

One2Feed

Intelligent Cow Feeding

www.kommarlet.dk



One2Feed er fremstillet af de bedste komponenter. Blandekar, snegle, aksler m. m. er alt fremstillet i rustfrit stål.

One2Feed kan også leveres som vist med låge i siderne for direkte aflæsning på foderbordet, højre og venstre side.

Alle motorer er 380 V industri gearmotorer, der kræver minimum af service og sikrer lang levetid.

Der kan monteres kost til indfejning af foderrester, inden ny udfodring.

Maskinspecifikationer:

Rumindhold	3,5 m ³ – 1,225 kg
Kørselsmotor	0,75 kW, 380 V frekvensstyret
Blandemotor	2,2 kW, 380 V frekvensstyret
Åbning af låge	Aktuator
Vejeceller 2 stk.	2.000 kg
Aflæsebånd bredde	40 cm
Aflæsebånd længde	1,2 m – 3,0 m
Aflæsebånd motor	0,55 kW, 380 V frekvensstyret
Aflæsebånd hastighed	Variabel
Fejekost	0,55 kW, 380 V